



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2000]

नई दिल्ली, सोमवार, अक्टूबर 8, 2012/आश्विन 16, 1934

No. 2000]

NEW DELHI, MONDAY, OCTOBER 8, 2012/ASVINA 16, 1934

विद्युत मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 8 अक्टूबर, 2012

का.आ. 2390(अ).—विद्युत अधिनियम, 2003 (2003 की संख्या 36) की धारा 63 के अंतर्गत परिचालित दिशानिर्देशों के पैरा 3 के उप-पैरा 3.2 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्र सरकार एतद्वारा पारेषण परियोजनाओं के लिए निम्नलिखित बोली-प्रक्रिया समन्वयकों (बी.पी.सी.) की नियुक्ति करती है, जैसा कि प्रत्येक पारेषण परियोजना के नाम के सामने दर्शाया गया है :

क्रम सं०	पारेषण परियोजना का नाम	बोली प्रक्रिया समन्वयक का नाम
1	बैरा सियूल एचईपी - सरना 220 केवी लाइन (i) बैरा सियूल एचईपी - सरना 220 केवी डी/सी लाइन ।	आरईसी ट्रांसमिशन प्रोजेक्ट्स कंपनी लिमिटेड
2	ऊँचाहार टीपीएस का एटीएस (i) ऊँचाहार-फतेहपुर 400 केवी डी/सी लाइन ।	आरईसी ट्रांसमिशन प्रोजेक्ट्स कंपनी लिमिटेड
3	एनसीसी पावर प्रोजेक्ट्स लिमिटेड (1320 मेगावाट) की कनेक्टिविटी के लिए पारेषण प्रणाली (i) एनसीसी जेनरेशन स्विचयार्ड - नेल्लोर पूलिंग स्टेशन 400 केवी डी/सी(क्वाड) लाइन ।	आरईसी ट्रांसमिशन प्रोजेक्ट्स कंपनी लिमिटेड
4	एनटीपीसी लिमिटेड के कुडगी टीपीएस (चरण-I में 3X800 मेगावाट) से विद्युत की निकासी के लिए अपेक्षित पारेषण प्रणाली । (i) कुडगी टीपीएस- नरेंद्र (न्यू) 400 केवी 2X डी/सी क्वाड लाइन । (ii) नरेन्द्र (न्यू)- मधुगिरी 765 केवी डी/सी लाइन । (iii) मधुगिरी-बिदादी 400 केवी डी/सी(क्वाड) लाइन ।	आरईसी ट्रांसमिशन प्रोजेक्ट्स कंपनी लिमिटेड

5	<p>पतरान 400 केवी एस/एस के लिए पारेषण प्रणाली</p> <p>(i) पतरान में 2 X 500 एमवीए, 400/220 केवी सबस्टेशन का सृजन ।</p> <p>(ii) पतरान में पटियाला-कैथल 400 केवी डी/सी के दोनों सर्किटों का एलआईएलओ (लिलो) (ट्रिपल स्नो बर्ड कंडक्टर) ।</p> <p>(iii) 400 केवी बेज ।</p> <p>(iv) 220 केवी बेज ।</p> <p>(v) स्पेयर बेज के लिए स्थान ।</p>	पीएफसी लिमिटेड	कंसल्टिंग
6	<p>राजस्थान में आरएपीपी यू-7 एवं 8 का आंशिक एटीएस</p> <p>(i) आरएपीपी-शुजालपुर 400 केवी डी/सी लाइन ।</p>	पीएफसी लिमिटेड	कंसल्टिंग
7	<p>पूर्वी क्षेत्र प्रणाली सुदृढीकरण स्कीम-VII</p> <p>(i) पुरूलिया पीएसपी(डब्ल्यूबी)-रॉंची (पीजी) 400 केवी डी/सी लाइन ।</p> <p>(ii) खड़गपुर (डब्ल्यूबीएसटीसीएल)- चाइबासा(पीजी) 400 केवी डी/सी लाइन ।</p>	पीएफसी लिमिटेड	कंसल्टिंग
8	<p>पूर्वी क्षेत्र प्रणाली सुदृढीकरण स्कीम-VI</p> <p>(i) दरभंगा एवं मोतीहारी में प्रत्येक में 400 केवी जीआईएस की स्थापना ।</p> <p>(ii) मोतीहारी में 400/132 केवी 2X200 एमवीए आईसीटीएस ।</p>	पीएफसी लिमिटेड	कंसल्टिंग

2. बोली-प्रक्रिया समन्वयकों (बीपीसीएस) की नियुक्तियां दिशा-निर्देशों में निर्धारित शर्तों के अधीन हैं ।

[फा. सं. 15/1/2011-ट्रांस]

अरूण कुमार, निदेशक

MINISTRY OF POWER

NOTIFICATION

New Delhi, the 8th October, 2012

S.O. 2390(E).—In exercise of the powers conferred by sub-para 3.2 of Para 3 of the Guidelines circulated under Section 63 of the Electricity Act, 2003 (No. 36 of 2003) the Central Government hereby appoints the following Bid-Process Coordinators (BPCs) for the Transmission Projects, as shown against the name of each Transmission Project :

Sl. No.	Name of Transmission Project	Name of Bid Processing Coordinator
1	Baira Siul HEP – Sarna 220 kV line (i) Baira Siul HEP – Sarna 220 kV D/C line	REC Transmission Projects Company Limited
2	ATS of Unchahar TPS (i) Unchahar – Fatehpur 400 kV D/C line	REC Transmission Projects Company Limited

3	Transmission System for Connectivity for NCC Power Projects Ltd. (1320 MW) (i) NCC Generation switchyard – Nellore Pooling Station 400 kV D/C (Quad) line	REC Transmission Projects Company Limited
4	Transmission System required for evacuation of power from Kudgi TPS (3x800 MW in Phase-I) of NTPC Limited (i) Kudgi TPS – Narendra (New) 400 kV 2xD/C quad lines (ii) Narendra (New) – Madhugiri 765 kV D/C line (iii) Madhugiri – Bidadi 400 kV D/C (quad) line.	REC Transmission Projects Company Limited
5	Transmission System for Patran 400 kV S/S (i) Creation of 2x500 MVA, 400/220 kV Substation at Patran (ii) LILO of both circuits of Patiala-Kaithal 400 kV D/C at Patran (Triple snow Bird Conductor) (iii) 400 kV Bays (iv) 220 kV Bays (v) Space for spare Bays	PFC Consulting Limited
6	Part ATS of RAPP U-7&8 in Rajasthan (i) RAPP - Shujalpur 400 kV D/C line	PFC Consulting Limited
7	Eastern Region System Strengthening Scheme-VII (i) Purulia PSP(WB) – Ranchi(PG) 400 kV D/C line (ii) Kharagpur(WBSTCL) - Chaibasa(PG) 400 kV D/C line	PFC Consulting Limited
8	Eastern Region System Strengthening Scheme-VI (i) Establishment of 400 kV GIS each at Darbhanga and Motihari (ii) 400/132 kV 2x200 MVA ICTs at Motihari	PFC Consulting Limited

2. The appointments of the Bid-Process Coordinators (BPCs) are subject to the conditions laid down in the Guidelines.

[F. No. 15/1/2011-Trans]

ARUN KUMAR, Director

अधिसूचना

नई दिल्ली, 8 अक्टूबर, 2012

का.आ. 2391(अ).—दिनांक 24-8-2011 तथा 7-10-2011 की सम्संख्यक राजपत्र अधिसूचनाओं में आंशिक आशोधन करते हुए तथा विद्युत अधिनियम, 2003 (2003 की संख्या 36) की धारा 63 के अंतर्गत परिचालित किए गए दिशानिर्देशों के पैरा 3 के उप-पैरा 3.2 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्र सरकार एतद्वारा प्रशुल्क आधारित प्रतिस्पर्द्धी बोली के माध्यम से कार्यान्वयन के लिए निम्नलिखित स्कीमों की पुनः अधिसूचना का अनुमोदन करती है :

क्रम सं०	स्कीम का मूल नाम	स्कीम का संशोधित नाम
(i)	टोरेंट पावर लिमिटेड के डीजीईएन टीपीएस (1200 मेगावाट) के साथ सम्बद्ध पारेषण प्रणाली और श्रीनगर (उत्तराखंड) एवं टिहरी के बीच अंतर-संपर्क	टोरेंट पावर लिमिटेड के डीजीईएन टीपीएस (1200 मेगावाट) के साथ सम्बद्ध पारेषण प्रणाली
(ii)	विजाग-वेमागिरी परियोजनाओं- हिंदुजा (1040 मेगावाट) के लिए निकास प्रणाली	पूर्वी क्षेत्र से विद्युत के आयात हेतु दक्षिणी क्षेत्र में प्रणाली सुदृढीकरण

[फा. सं. 15/1/2011-ट्रांस]

अरुण कुमार, निदेशक

NOTIFICATION

New Delhi, the 8th October, 2012

S.O. 2391(E).—In partial modification of Gazette Notifications of even number dated 24-8-2011 and 7-10-2011 and in exercise of the powers conferred by sub-para 3.2 of Para 3 of the Guidelines circulated under Section 63 of the Electricity Act, 2003 (No. 36 of 2003) the Central Government hereby approves re-notification of the following schemes for implementation through Tariff Based Competitive Bidding :

S.No.	Original Name of the Scheme	Revised Name of the Scheme
(i)	Transmission system associated with DGEN TPS (1200 MW) of Torrent Power Ltd. AND Inter-connection between Srinagar (Uttarakhand) and Tehri	Transmission system associated with DGEN TPS (1200 MW) of Torrent Power Limited
(ii)	Evacuation System for Vizag-Vemagiri Projects- Hinduja (1040 MW)	System Strengthening in Southern Region for import of power from Eastern Region

[F. No. 15/1/2011-Trans]

ARUN KUMAR, Director